

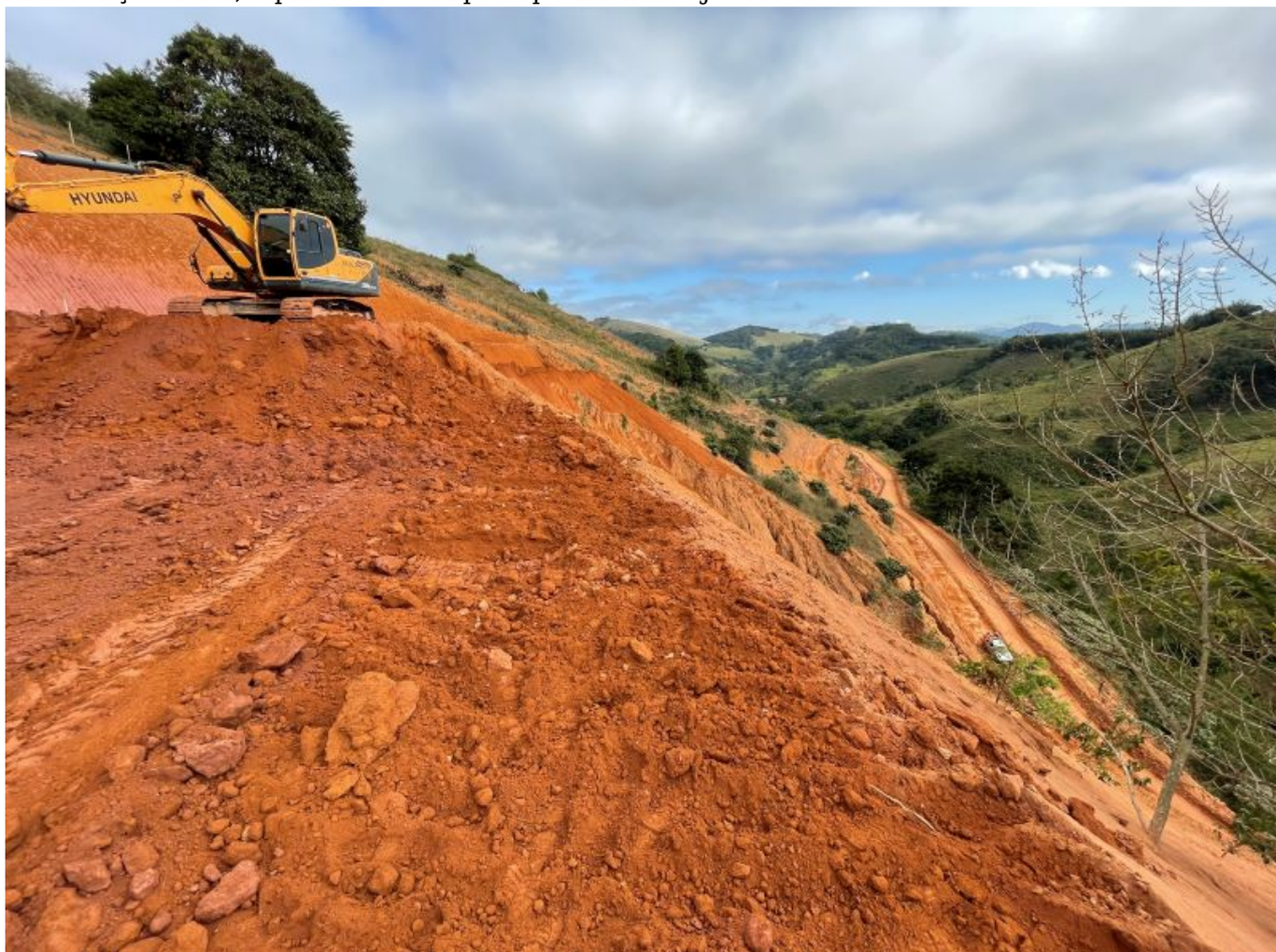
Obras de implantação e melhorias do Contorno de Cataguases avançam, na Zona da Mata

Intervenção vai facilitar o acesso ao novo terminal rodoviário do município e permitir a conexão com a CMG-120, rodovia muito utilizada para escoamento de produção 15 de Junho de 2022 , 15:21
Atualizado em 20 de Junho de 2022 , 8:21

O DER-MG segue com as obras de implantação e de melhorias do Contorno de Cataguases, na Zona da Mata. No total, são 6,4 quilômetros de pistas que serão implantadas e restauradas, cujo investimento é da ordem de R\$15 milhões, por meio do Provias, maior programa de obras rodoviárias da última década do Governo de Minas.

Quando concluído, o Contorno será a principal via de acesso ao novo terminal rodoviário do município e uma importante conexão com a rodovia CMG-120, trazendo melhores condições de trafegabilidade, segurança para veículos e pedestres, além desafogar o trânsito dentro de Cataguases.

Atualmente, as equipes estão concentradas na execução dos serviços de drenagem e de terraplenagem em 1,9 quilômetro de implantação da rodovia. Outra frente de trabalho atua na manutenção dos 4,5 quilômetros da pista pavimentada já existente.



As ações do Provias se dividem em dois eixos: recuperação funcional, com objetivo de promover melhorias no pavimento das estradas em pior estado de conservação; e pavimentação e construção de pontes, com foco em viabilizar novas ligações entre importantes regiões de Minas Gerais.

No total, serão 55 obras de recuperação funcional em 1.770 quilômetros da malha rodoviária e 44 empreendimentos pavimentações e construção de pontes, que somam cerca de 807 quilômetros.

Os recursos para as obras são oriundos do Termo de Reparação assinado com a Vale em decorrência do rompimento da barragem de Brumadinho, do Termo de Transação e de Ajustamento de Conduta (TTAC) firmado entre o Governo de Minas e a Fundação Renova, além de convênios e emendas parlamentares estaduais e federais, parcerias com empresas e convênios com prefeituras.

[Enviar para impressão](#)